



Anleitung: **Fiat Panda**
169 Scheinwerfer
wechseln

VIDEO-TUTORIAL

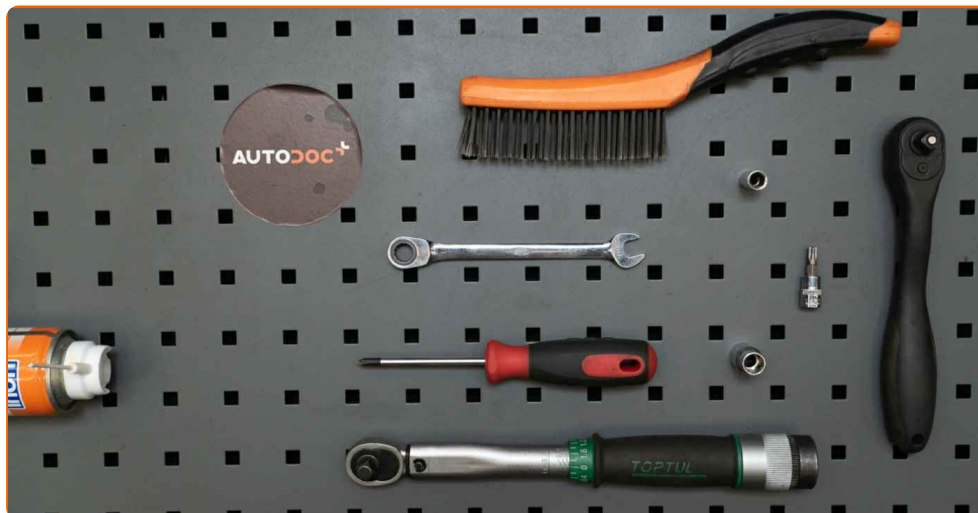


ⓘ Wichtig!

Dieser Ablauf des Austauschs kann für folgende Fahrzeuge benutzt werden:
 FIAT PANDA (169) 1.1, FIAT PANDA (169) 1.3 D Multijet, FIAT PANDA (169) 1.3 D Multijet 4x4, FIAT PANDA (169) 1.2 4x4, FIAT PANDA (169) 1.4, FIAT PANDA (169) 1.2 Natural Power, FIAT PANDA Van (169) 1.2 4x4, FIAT PANDA Van (169) 1.2, FIAT PANDA Van (169) 1.3 D Multijet, FIAT PANDA Van (169) 1.1

Die Schritte können je nach Fahrzeugdesign leicht variieren.

AUSTAUSCH: SCHEINWERFER – FIAT PANDA 169. WERKZEUGE, DIE SIE EVENTUELL BENÖTIGEN:



- Elektronikspray
- Drehmomentschlüssel
- Steckschlüssel-Einsatz Nr. 8
- Steckschlüssel-Einsatz Nr. 10
- Ring-Gabelschlüssel Nr. 10
- Torx-Bit T30
- Ratschenschlüssel
- Phillips-schraubendreher
- Malerband
- Unterlegkeil

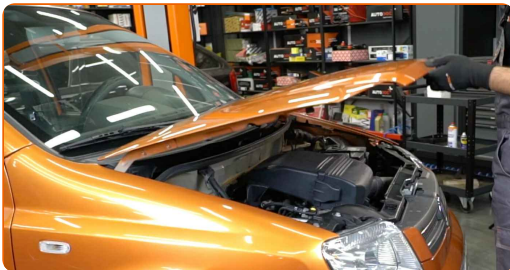
WERKZEUGE KAUFEN

Austausch: Scheinwerfer – Fiat Panda 169. AUTODOC-Experten empfehlen:

- Das Austausch-Verfahren ist bei dem rechten und linken Scheinwerfer identisch.
- Bitte beachten Sie: alle Arbeiten am Auto – Fiat Panda 169 – sollten bei ausgeschaltetem Motor durchgeführt werden.

FÜHREN SIE DEN WECHSEL IN DER FOLGENDEN REIHENFOLGE DURCH:

- 1 Öffnen Sie die Haube.
- 2 Heben Sie das Auto unter Verwendung eines Wagenhebers an oder platzieren Sie über einer Werkstattgrube.
- 3 Schrauben Sie die Verbindungselemente der Radkastenabdeckung ab. Verwenden Sie einen Kreuzschlitzschraubendreher. Verwenden Sie Stecknuss Nr. 8. Verwenden Sie einen Ratschenschlüssel.

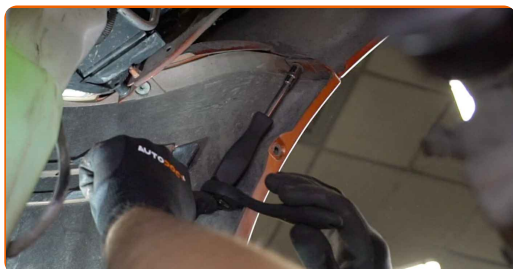


- 4 Legen Sie das Teil beiseite.



5

Drehen Sie die unteren Befestigungen der Stoßstange auf. Verwenden Sie den Torx T30. Verwenden Sie Stecknuss Nr. 8. Verwenden Sie einen Ratschenschlüssel.



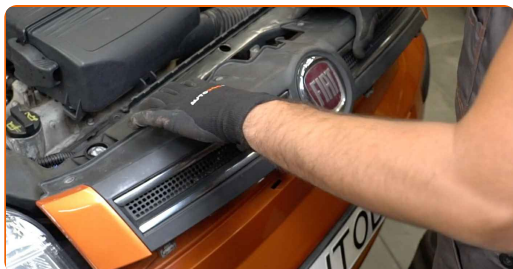
6

Schrauben Sie das Befestigungselement des Kühlergrills heraus. Verwenden Sie einen Kreuzschlitzschraubendreher.



7

Entfernen Sie den Kühlergrill.



8

Verwenden Sie das Malerband, um zu verhindern, dass lackierte oder aus Kunststoff bestehende Teile des Autos beschädigt werden.



- 9 Drehen Sie die oberen Befestigungen der Stoßstange auf. Verwenden Sie den Torx T30. Verwenden Sie einen Ratschenschlüssel.



- 10 Lösen Sie die Seitenclips des Stoßfängers.

- 11 Lösen Sie den Stoßfänger vorsichtig von den Verbindungselementen.

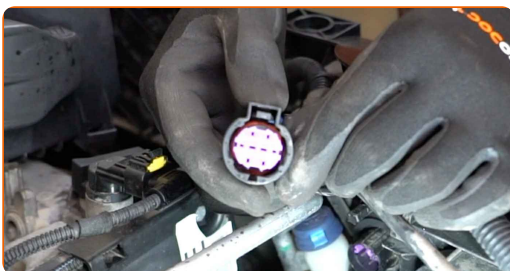
AUTODOC empfiehlt:

- Austausch: Scheinwerfer – Fiat Panda 169. Wenden Sie bei der Demontage des Teils keine übermäßige Kraft an, da es dadurch beschädigt werden könnte.

- 12 Entfernen Sie die Stoßstange.



- 13 Stecken Sie die Steckverbindungen der Scheinwerfer-Glühbirnen aus.



- 14 Schrauben Sie die Scheinwerfer-Befestigungen heraus. Verwenden Sie Ring-Gabelschlüssel Nr. 10. Verwenden Sie Stecknuss Nr. 10. Verwenden Sie einen Ratschenschlüssel.



- 15 Entfernen Sie den Scheinwerfer.



AUTODOC empfiehlt:

- Austausch: Scheinwerfer – Fiat Panda 169. Wenden Sie bei der Demontage des Teils keine übermäßige Kraft an, da es dadurch beschädigt werden könnte.

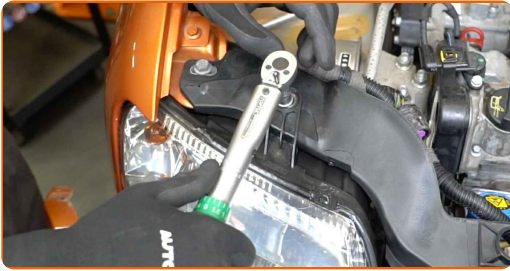
- 16 Bringen Sie den neuen Scheinwerfer an.



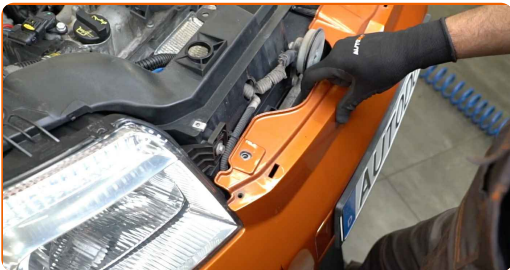
AUTODOC empfiehlt:

- Austausch: Scheinwerfer – Fiat Panda 169. Wenden Sie bei der Montage keine übermäßige Kraft an. Dies kann das Teil beschädigen.

- 17** Schrauben Sie die Befestigungen des Scheinwerfers fest. Verwenden Sie Ring-Gabelschlüssel Nr. 10. Verwenden Sie Stecknuss Nr. 10. Verwenden Sie einen Ratschenschlüssel.



- 18** Bringen Sie den Stoßfänger am Befestigungssitz an.

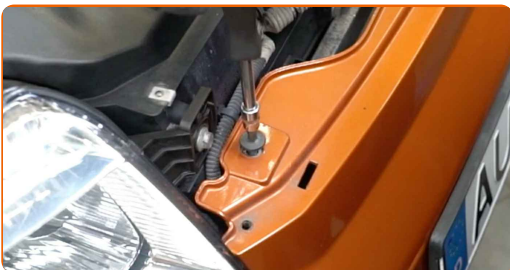


AUTODOC empfiehlt:

- Austausch: Scheinwerfer – Fiat Panda 169. Wenden Sie bei der Montage keine übermäßige Kraft an. Dies kann das Teil beschädigen.

- 19** Lassen Sie die Seitenclips des Stoßfängers einrasten. Stellen Sie sicher, dass Sie dabei das Klicken hören, welches entsteht, wenn sich diese in der korrekten Position befindet.

- 20** Schrauben Sie die oberen Verbindungselemente des Stoßfängers an. Verwenden Sie den Torx T30. Verwenden Sie einen Ratschenschlüssel.



Austausch: Scheinwerfer – Fiat Panda 169. Fachleute empfehlen:

- Um eine Schädigung der Bauteile zu vermeiden, halten Sie den Stoßfänger fest, während Sie die oberen Verbindungselemente einschrauben.

21

Bringen Sie den Kühlergrill an.



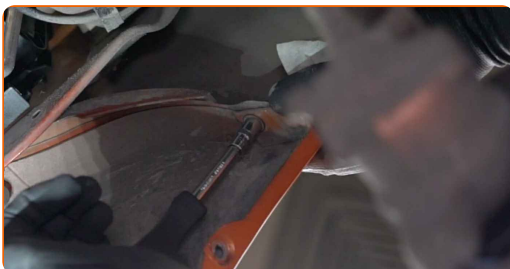
22

Schrauben Sie das Befestigungselement des Kühlergrills ein. Verwenden Sie einen Kreuzschlitzschraubendreher.



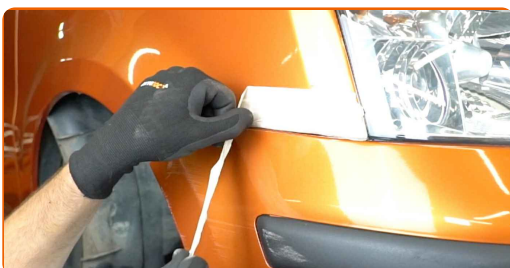
23

Drehen Sie die unteren Befestigungen der Stoßstange ein. Verwenden Sie Stecknuss Nr. 8. Verwenden Sie den Torx T30. Verwenden Sie einen Ratschenschlüssel.

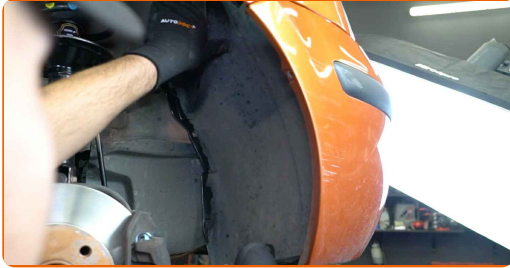


24

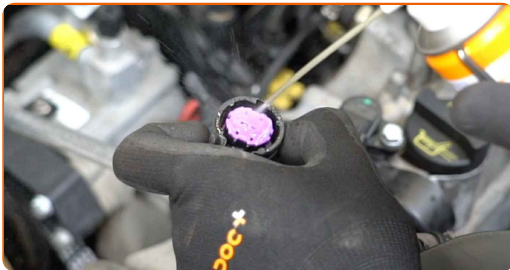
Entfernen Sie das Malerband.



- 25** Bringen Sie die Radkastenabdeckung an ihrem Befestigungssitz an. Schrauben Sie die Verbindungselemente ein. Verwenden Sie Stecknuss Nr. 8. Verwenden Sie einen Kreuzschlitzschraubendreher. Verwenden Sie einen Ratschenschlüssel.



- 26** Behandeln Sie die Scheinwerfer-Steckverbindungen. Verwenden Sie Elektronikspray.



- 27** Stecken Sie die Steckverbindungen der Scheinwerfer-Glühbirnen ein.



- 28** Senken Sie das Auto ab.

- 29** Schalten Sie die Zündung ein.

- 30** Überprüfen Sie, ob die Scheinwerfer korrekt funktionieren.

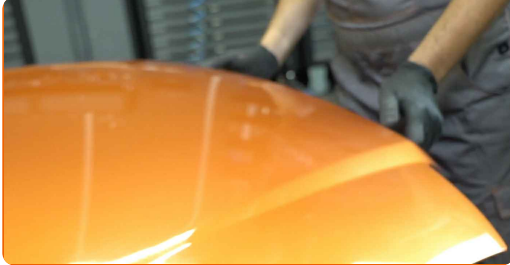


31

Schalten Sie die Zündung ab.

32

Schließen Sie die Haube.

**GUT GEMACHT!** **WEITERE TUTORIALS ANSEHEN**

AUTODOC – TOP QUALITÄT UND PREISWERTE AUTOTEILE ONLINE

MOBILE AUTODOC APP: TOLLE ANGEBOTE UND BEQUEMES
EINKAUFEN



+ AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

EINE GROSSE AUSWAHL AN ERSATZTEILEN FÜR IHR AUTO

KAUFEN SIE ERSATZTEILE FÜR FIAT-AUTOS

SCHEINWERFER: EINE GROSSE AUSWAHL

WÄHLEN SIE ERSATZTEILE FÜR FIAT PANDA 169-AUTOS

SCHEINWERFER FÜR FIAT-AUTOS: JETZT ZUGREIFEN

**SCHEINWERFER FÜR FIAT PANDA 169-AUTOS: DIE BESTEN
SCHNÄPPCHEN UND ANGEBOTE**

HAFTUNGSAUSSCHLUSS:

Das Dokument beinhaltet nur allgemeine Empfehlungen, die hilfreich für Sie sein können, wenn Sie Reparatur- oder Ersatzmaßnahmen durchführen. AUTODOC haftet nicht für Verluste, Verletzungen, Schäden am Eigentum, die während des Reparatur- oder Ersatzprozesses durch eine fehlerhafte Anwendung oder eine falsche Auslegung der bereitgestellten Informationen auftreten.

AUTODOC haftet nicht für irgendwelche Fehler und Unklarheiten in dieser Anleitung. Die Informationen werden nur für informative Zwecke bereitgestellt und können Anweisungen von Fachleuten nicht ersetzen.

AUTODOC haftet nicht für die falsche oder gefährliche Verwendung von Geräten, Werkzeugen und Autoteilen. AUTODOC empfiehlt dringend, vorsichtig zu sein und die Sicherheitsvorschriften zu beachten, wenn Sie eine Reparatur oder einen Austausch vornehmen. Denken Sie daran: Die Verwendung von Autoteilen minderwertiger Qualität garantiert nicht die erforderliche Verkehrssicherheit.

© Copyright 2022 – Alle Inhalte, insbesondere Texte, Fotografien und Grafiken sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, einschließlich der Vervielfältigung, Veröffentlichung, Bearbeitung und Übersetzung, bleiben vorbehalten, AUTODOC GmbH.